

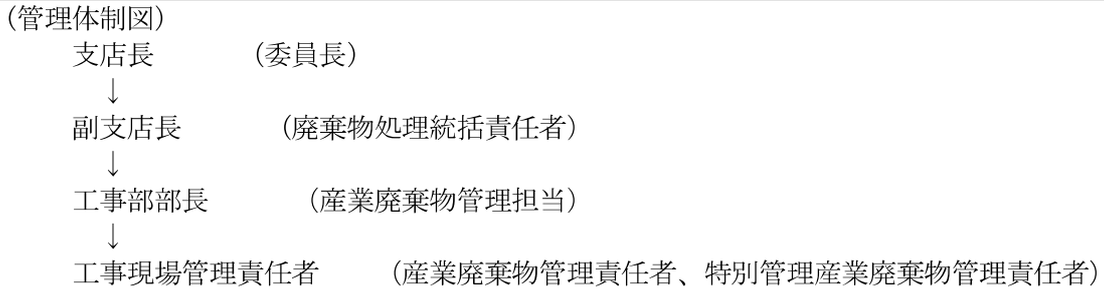
様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

<p>産業廃棄物処理計画書</p> <p>令和4年 6月 30日</p>	
<p>愛知県知事 殿</p> <p style="text-align: right;">提出者 住 所 愛知県小牧市大字小牧原支店1480 氏 名 株式会社日新工営名古屋支店 執行役員支店長 梶田 悟司 電話番号 0568-73-8082</p> <p>廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。</p>	
事業場の名称	株式会社日新工営 名古屋支店
事業場の所在地	愛知県小牧市大字小牧原新田1480
計画期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
① 事業の種類	06 総合建設業
② 事業の規模	21億360万円
③ 従業員数	20人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	建物解体並びに各所改修工事 木くず、紙くず、金属くず、コンクリート破片、アスファルト破片は再生資源化する。 混合廃棄物は中間分別処理を徹底する。

(日本工業規格 A列4番)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

	【前年度（令和3年度）実績】		別紙のとおり
	産業廃棄物の種類		
排出量	t	t	
① 現状	(これまでに実施した取組)		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
排出量	t	t	
	(今後実施する予定の取組)		

産業廃棄物の分別に関する事項

① 現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 木くず、廃プラ 梱包材並びに養生材の軽減を図る。
② 計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 混合物 紙くず、梱包材の分別の徹底を実施 (段ボールなど)

## (第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
① 現状	【前年度（令和3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
① 現状	【前年度（令和3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)		

## (第4面)

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
① 現状	【前年度（令和3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
① 現状	【前年度（令和3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t	t
	(これまでに実施した取組)		

②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
	再生利用業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
※事務処理欄			

(第6面)

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
  - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
  - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
  - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項（別紙）

【前年度（令和3年度）実績】													
産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	建設混合廃棄物	がれき類	コンクリート破片	アスファルト破片	ガラス陶磁器くず	石膏ボード	石綿含有廃棄物	
①現状	排出量	10t	17t	1t	10t	10t	83t	47t	522t	172t	20t	62t	13t
（これまでに実施した取組） 木くず、コンクリート破片、アスファルト破片、紙くず、金属くずの再生利用化。混合廃棄物の分別処理。													
【目標】													
産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	建設混合廃棄物	がれき類	コンクリート破片	アスファルト破片	ガラス陶磁器くず	石膏ボード	石綿含有廃棄物	
②計画	排出量	10t	30t	10t	10t	100t	40t	600t	200t	20t	60t	10t	
（今後実施する予定の取組） 再生資源化への取り組みの強化と優良業者の選定の実施													

産業廃棄物の処理の委託に関する事項（別紙）

【前年度（令和3年度）実績】													
産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	建設混合廃棄物	がれき類	コンクリート破片	アスファルト破片	ガラス陶磁器くず	石膏ボード	石綿含有廃棄物	
①現状	全処理委託量	10t	17t	1t	10t	10t	83t	47t	522t	172t	20t	62t	13t
	優良認定処理業者への処理委託量	0t	3t	1t	1t	5t	53t	0t	2t	0t	0t	25t	0t
	再生利用業者への処理委託量	0t	0t	1t	10t	10t	0t	0t	2t	172t	0t	0t	0t
	認定熱回収業者への処理委託量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
（これまでに実施した取組） がれき類については、再生資源化ができる業者選定を行い、再生を行っている。混合物については分別を実施。													
【目標】													
産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類	紙くず	木くず	金属くず	建設混合廃棄物	がれき類	コンクリート破片	アスファルト破片	ガラス陶磁器くず	石膏ボード	石綿含有廃棄物	
②計画	全処理委託量	10t	30t	10t	10t	10t	100t	40t	600t	200t	20t	60t	10t
	優良認定処理業者への処理委託量	0t	10t	0t	5t	5t	50t	5t	10t	10t	5t	10t	0t
	再生利用業者への処理委託量	0t	0t	10t	10t	10t	0t	0t	600t	200t	0t	0t	0t
	認定熱回収業者への処理委託量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
（今後実施する予定の取組） 再生資源化への取り組みの強化と優良業者の選定の実施													